

# TECHNIQUE BULLETIN DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS

RHONE-ALPES

22, rue de Brest — LYON Téléphone : FRanklin 82-51

Bimensuel

Compte chèques postaux Lyon 2168-43 --- Fédération des Groupements de Défense, 4, place Gensoul - LYON

Lisez sur l'enveloppe de ce bulletin le numéro de votre région.

## REMARQUE IMPORTANTE

Comme il est indiqué dans le Bulletin Nº 170 du 7 juin (rubrique « Régions naturelles »), un certain nombre de localités sont rattachées à des régions de départements voisins. Les abonnés de ces zones devront rechercher dans les avis de traitement le numéro de leur région non dans leur département, mais dans le département auquel ce découpage les rattache.

### AVERTISSEMENTS

#### VIGNE

MILDIOU: 1º Des foyers primaires de la maladie ont été repérés dans les régions suivantes:

- Avant le 3 juin : régions 35, 37, 103, 131, et 141.

— Entre le 3 et le 7 juin : régions 129 et 133.

2º Les pluies du 3 juin ont été assez fortes pour provoquer des contaminations dans les régions suivantes:

AIN: 42, 43, 44, 50 et 51.

The Comment

DROME: 125, 129, 131, 133, 135 et 136.

LOIRE: 3, 4, 5, 6, 7, 13 et 14. RHONE: 29, 31, 33, 35, 36 et 37.

- The 1900, the value entropy per entropy of the control of the 3º Les pluies des 7 et 9 juin ont été fortes ou très fortes en toutes régions.
- 4º Dans l'ensemble la maladie est peu active et les germes rares.

En conséquence, la date du prochain traitement s'établira comme suit :

A. — Vignes qui n'ont pas été traitées depuis le 3 juin :

- Régions 35, 37, 131 : dès réception de ce " Bulletin ".

Régions 103, 129, 133, 141: avant le 15 juin.
Régions 3, 4, 5, 6, 7, 13, 14, 29, 31, 33, 36, 42, 43, 44, 50, 51, 125, 135, 136: entre le 15 et le 19 juin.

— autres régions: entre le 19 et le 23 juin.

- B. Vignes traitées entre le 3 et le 7 juin :

   Régions 35, 37, 103, 129, 131, 133, 141 : avant le 15 juin.

C. — Vignes traitées depuis le 7 juin : attendre un avis ultérieur.

#### **POMMIER - POIRIER**

TAVELURES : Les traitements précédents ont été à peu près partout entraînés par les pluies torrentielles du 7 juin. De ce fait, ils devront être renouvelés aux dates suivantes:

- Plantations qui n'ont pas reçu de traitement depuis le 27 mai : avant le 14 juin.

- Plantations traitées entre le 27 mai et le 7 juin : nouveau traitement avant le 18 juin

- Plantations traitées depuis le 7 juin : attendre un avis ultérieur.

TATURE JAPANES & STORY & STORY AND STATE

CHARLIO BESINDER 7163

# POMMIER - POIRIER - NOYER

CARPOCAPSE : Du fait du lessivage quasi total de tous les produits par suite des pluies des 7 et 9 juin, le premier traitement devræ être renouvelé d'urgence en toutes régions où il avait déjà été appliqué. De plus, il devra être étendu avant le 18 juin aux régions suivantes :

AIN: 50.

ARDECHE: néant.

DROME: 126, 128 et 135. ISERE: 116 et 120.

LOIRE: 10 et 14, 8 jusqu'à 500 m. RHONE: 27, 29, 31, 33, 35 et 36.

SAVOIE: 82, 88 et 91 jusqu'à 500 m., 90 jusqu'à 600 m.

HAUTE-SAVOIE: 60, 61, 62, 63, 64 et 68.

## CLIMATOLOGIE

## LE MOIS DE MAI 1955

Les éléments moyens du mois de mai 1955 sont sensiblement normaux :

— Température moyenne: 14°58 (normale 14°8). - Pluie totale: 68 mm. 2 (normale 78 mm.).

- Insolation: 251 heures (normale 238 heures).

Mais alors qu'en 1954 le mois de mai se partageait en quatre grandes périodes, deux fraîches et humides et deux chaudes et ensoleillées, en 1955 températures et insolation sont beaucoup plus variables puisqu'on a observé cinq refroidissements et cinq réchauffements très marqués, se succédant quelquefois à un ou deux jours d'intervalle seulement. Pas de période vraiment belle ni vraiment mauvaise. La période la plus stable, du 14 au 23, a été marquée par des températures nocturnes anormalement basses pour la saison.

On relevait notamment (les gelées les plus tardives sont en noir) :

Dans la Drôme:

à Montlaur-en-Diois (550 m.): — 2°2 le 20, - 2°0 le 21.

Dans l'Isère:

à Saint-Baudille-et-Pipet (1.020 m.):  $-2^{\circ}2$  le 20;

à la Tour-du-Pin (340 m.): — 0°4 le 23 mai.

Dans la Loire:

à Chalmazel (950 m.): - 4° les 20 et 21;

- 5° le 23 mai. à Merle-en-Forez (860 m.): — 4° le 21,

— 3° le 23 mai.

à Fourneaux (670 m.): — 1°2 le 19 et le 21.

- 2º le 20,

— 3°4 le 23 mai.

à Villars (520 m.): — 1° les 20 et 21, — 2º le 23 mai.

à Montbrison (380 m.): — 1°6 le 20,

- 2°2 le 21,

— 2°6 le 23 mai.

à Saint-Pierre-de-Bœuf (130 m.): 0° le 21.

En Haute-Savoie:

à Metz (440 m.): — 1°3 le 20, — 0°8 le 23 mai.

Ce sont les gelées les plus tardives qui aient été observées dans notre région depuis au moins un siècle. En 1935, il avait encore gelé le 20 mai; on doit remonter à 1887 pour retrouver des gelées (moins importantes qu'en 1955) jusqu'au 23 mai également, ainsi qu'en 1880 où la température était très basse, sinon inférieure à zéro degré le 24 mai.

Rappelons toutefois que dans la région de la circonscription où l'on note toujours en plaine des gelées hors de saison, le Diois, on avait relevé — 0°5 à Montlaur le 3 juin 1953 et que le 9 juin 1914 les vignes avaient gelé en de nombreux points du Languedoc, sinon de la région lyonnæise.

# PLUIES DU 7 JUIN 1955

Les précipitations suivantes ont été relevées dans la région dans la seule journée du 7 juin :

AIN: de 30 mm. 4 à Divonne à 61 mm. 7 à Montluel.

ARDECHE: de 38 mm. 0 à Saint-Péray à 63 mm. 6 à Silhac.

DROME: de 41 mm. 0 à Triors à 67 mm. 7 à Montlaur-en-Diois.

ISERE: de 47 mm. 1 à Saint-Clair-du-Rhône à 73 mm. 5 à La Tour-duPin (Saint-Pierre-de-Chartreuse et Chirens non parvenus).

LOIRE: de 13 mm. 9 à Chalmazel à 45 mm. 0 à Saint-Pierre-de-Bœuf.

RHONE: de 26 mm. 5 à Beaujeu à 72 mm. 3 à Vénissieux.

SAVOIE: de 45 mm. 5 à Grésy-sur-Isère à 55 mm. 1 à Montmélian (Maurienne et Tarentaise non parvenus). HAUTE-SAVOIE: de 41 mm. 8 à Rumilly à 56 mm. 7 à Cusy (Thônes non parvenu).

Le Contrôleur

chargé des Avertissements agricoles:

P. LATARD.

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux: A. PITHIOUD.